

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	70687
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	24 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2701,8355
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	8	Hochgradig wertvoll
– Alter	8	Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	9	Sehr seltener Biotoptyp, weitgehend seltene oder bedrohte Pflanzengesellschaften, gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Kleiner Trockenrasenbereich, vermutlich auf Dünensand, auf etwas zerklüftetem, leicht welligem Grund, mit Niveauunterschieden von 0,5 m. Im Süden etwas kräftiger von den benachbarten Bäumen überschattet, hier kräftig vergrast mit höheren Anteilen von Drahtschmiele, am Nordrand zur Hälfte noch mit offenem, teils bemoostem, teils von Flechten überwachsenem Boden und niederwüchsiger, trockenrasentypischer Vegetation aus Sandsegge, hohen Anteilen von Berg-Sandglöcken und weiteren niederwüchsigen, licht stehenden Arten. Örtlich ist etwas beginnende Verbuschung zu beobachten aus den Gehölzen der Nachbarflächen. Langfristig ist mit einem Verlust der Trockenrasenvegetation zu rechnen.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	TDS	Binnendüne mit Sandtrockenrasen (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Östl. Soztherap. Anstalt		
Nachbarnutzung/en	Spielplatz, Wald		
Rechtswert (X)	586129	Hochwert (Y)	5923170
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Escheburger Randmoorgebiet (673.12)
Stadtteil (OT-Nr.)	Altengamme (605)	Gemarkung	Altengamme (602)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Curslack/Altengamme [3 / Anteil: 100%]		

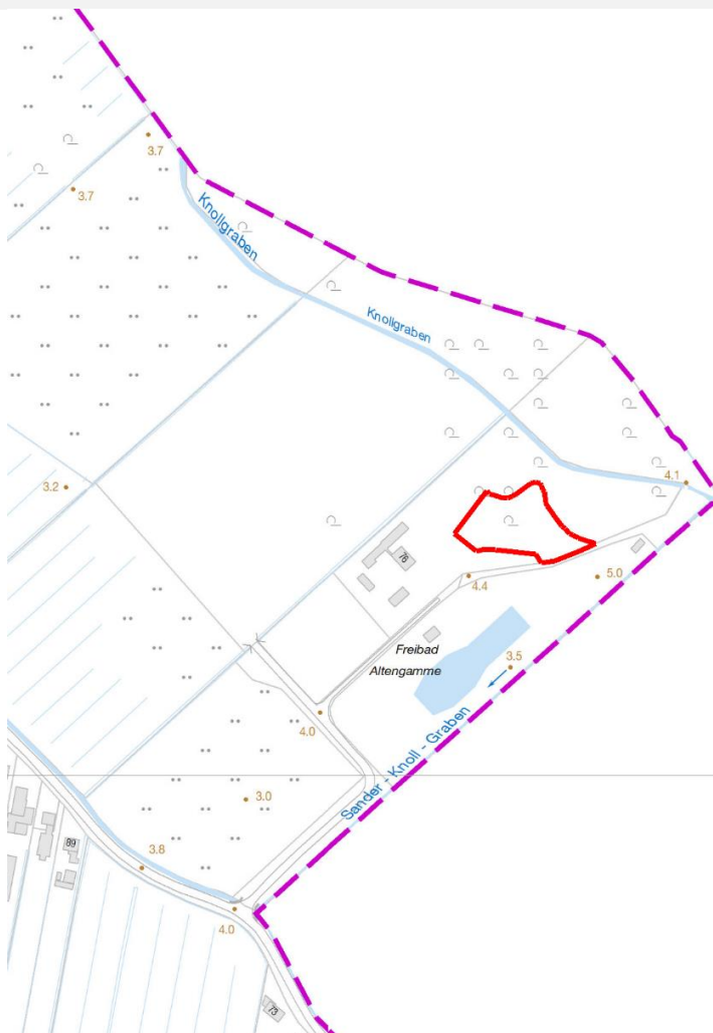
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	70687
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	24 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2701,8355
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
70687	70669	8622	24	15.09.1995	K	8624	21
70687	70699	8622	24	22.09.2011	K	8624	21
70687	82827	8622	24	13.09.2012	K	8624	21

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
11683	0	8622_24_051005_1.JPG	
11684	0	8622_24_051005_2.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	70687	
		DK5 DK5-GK	8622	8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	24	21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2005	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2701,8355	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Randlich von Westen her Nutzung als Spiel- und Sportplatz, beginnende Verbuschung, langfristig Verlust der geschützten Trockenrasenvegetation.
Wertgesichtspunkte	Noch vorhandene artenreiche Vegetation mit besonderer Bedeutung als Insekten-Lebensraum.
Maßnahmen	Weitere Reduktion der trockenrasentypischen Vegetation verhindern, eventuell Gehölze in der Nachbarschaft roden und neue Offenbodenbereiche schaffen.

Foto

Fotodatei	8622_24_051005_1.JPG	Fotodatei	8622_24_051005_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Binnendüne mit Sandtrockenrasen (2000)	Biotoptyp	TDS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	70687
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	24 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2701,8355
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	32 - Sedo-Scleranthetea (Lockere Sand- und Felsrasen) 38 - Nardo-Callunetea (Borstgras- und Zwergstrauchheiden)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechselfeucht	3,8
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffarm	2,5
	Reaktion	sehr sauer	2,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		-														
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-														
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	w		-														
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	z		-									3		V			
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	h		-									3		V			
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		-														
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	w		-									3		V			
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h		-														
Galium saxatile (Harzer Labkraut)	7	w		-									3					
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	z		-														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		-														
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	w		-														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w		-														
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z		-														
Jasione montana (Berg-Sandglöckchen)	7	z		-									3		3			
Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)	7	w		-											V			
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	w		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		-														
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	w		-														
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	h		-														
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	w		-														

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	70687
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	24 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2701,8355
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Teesdalia nudicaulis (Bauernsenf)	7	w		-										2		V	
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	w		-													
Lichenes (Flechten)																	
Cladonia spec. (Becherflechte)	7	h		-													
Anzahl Rote Liste Arten														6	6		
Anzahl Arten														25			

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland